



# Krajowa deklaracja właściwości użytkowych



Deklaracja nr: 1/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Reduktory typu MR10 do gazu na średnie ciśnienie

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

	ręczne odblokowywanie	automatyczne odblok.
reduktory w odmianach:	MR10	MR10/A
	MR10F	MR10F/A
	MR10P	MR10P/A
	MR10U	MR10U/A

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Redukcja średniego ciśnienia gazu paliw gazowych zgodnie z PN-C-04750:2011

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Zakład Wytwórczy Urządzeń Gazowniczych "INTERGAZ" Sp. z o.o.  
ul. Nakielska 42/44, 42-600 Tarnowskie Góry

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: Nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 1

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: Nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium /laboratoriów i numer akredytacji: Nie dotyczy

7b. Krajowa Ocena Techniczna: KOT Nr: INiG-PIB-KOT-2019/0016 wyd.1

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy, Laboratorium Badań Armatury gazowej i sanitarnej GP-1

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: Instytut Nafty i Gazu, Państwowy Instytut Badawczy, AC010, Certyfikat zgodności Nr: AC010-UWB-0016

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zakres temperatur:	-30°C ... +60°C	-
Zakres ciśnienia wejściowe: $P_e$	0,01 MPa ... 0,5 MPa	-
Ciśnienie wyjściowe: $P_a$ Gaz ziemny wysokometanowy typu E (GZ-50)	2,0 ±0,2 kPa	-
Gaz ziemny zaazotowany typu Ls (GZ-35)	1,3 ±0,15 kPa	-
Przepustowość nominalna: $Q_{nom}$	10 m <sup>3</sup> /h przy $P_e = 0,05$ MPa	-
Przyłącza:	wejście: DN <sub>e</sub> 15 nakrętka G 3/4" (uszczelnienie metal-metal)	-
	wyjście: DN <sub>a</sub> 25 nakrętka G 1 1/4" (uszczelka gumowa)	-
Montaż:	w dowolnej pozycji	-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 17 listopad 2016 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta

Tarnowskie Góry, 14.10.2019

Szef Produkcji

Pełnomocnik ds. systemu jakości